

Влагомер используется для измерения влажности кукурузы, пшеницы, риса, бобов и т. Д. Он портативный и удобный для использования. С подсветкой ЖК-дисплея пользователи могут четко читать цифры.

Особенности:

Цифровой ЖК-дисплей с подсветкой для удобного чтения.

Двойной датчик для высокой точности и стабильной работы.

Можно выбрать вид зерна, нажав клавишу «Сорта».

Включает в себя индикацию разряда батареи, удержание данных, регулировку отклонения и функции настройки будильника.

Автоматическое отключение без операции через 15 минут.

Влагомер может быстро измерить содержание влаги в зерне.

Зонд надежно защищен пластиковой крышкой, которую сложно повредить.

Подходит для измерения влажности кукурузы, пшеницы, риса, бобов и т. Д.



✧ Suitable for measuring the moisture content of corn, wheat, rice, bean, etc.



Характеристики:

Фирменное наименование: УМНЫЙ ДАТЧИК

Цвет: черный + желтый

Материал: ABS

Дисплей: ЖК-дисплей

Диапазон измерения: 11% ~ 55% (Пэджи), 11% ~ 55% (Пшеница), 11,5% ~ 50% (Кукуруза), 11% ~ 50% (Ячмень), 11% ~ 50% (Рис), 11% ~ 50% (сорго), 11,5% ~ 50% (корм), 7,5% ~ 44% (рапс), 11% ~ 50% (семенная дыня), 7,5% ~ 44% (кунжут), 7,5% ~ 44% (Соевая мука), 10% ~ 50% (соя), 10% ~ 50% (арахис), 7,5% ~ 44% (семенной хлопок)

Разрешение влаги: 0,1%

Язык: d1, d2, d3, d4

Принцип теста: метод сопротивления

Рабочая среда: -10 ~ 50 ° C, относительная влажность 95%

Питание: 4 * 1,5 В батарейки AA (не включены)

Размер элемента: прикл. 42 * 7 * 3,4 см / 16,54 * 2,76 * 1,34 дюйма

Вес изделия: прикл. 256 г / 9,03 унции

Размер упаковки: прикл. 42,5 * 8 * 4,4 см / 16,73 * 3,15 * 1,73 дюйма

Вес упаковки: прикл. 328 г / 11,57 унций

Список пакетов:

1 * Измеритель влажности зерна с зондом

1 * Руководство пользователя (на английском языке)

